

Постановление Правительства Республики Казахстан от 6 февраля 2004 года N 141 Об утверждении Правил разработки, согласования и утверждения требований нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и метрологического обеспечения контроля и учета вод

В соответствии с Водным кодексом Республики Казахстан от 9 июля 2003 года Правительство Республики Казахстан ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые Правила разработки, согласования и утверждения требований нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и метрологического обеспечения контроля и учета вод.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.

Премьер-Министр  
Республики Казахстан            Д. Ахметов

Утверждены  
постановлением Правительства  
Республики Казахстан  
от 6 февраля 2004 года N 141

## ПРАВИЛА

разработки, согласования и утверждения требований  
нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического  
и метрологического обеспечения контроля и учета вод

### 1. Общие положения

1. Настоящие Правила разработки, согласования и утверждения требований нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и метрологического обеспечения контроля и учета вод разработаны в соответствии с Водным кодексом Республики Казахстан и устанавливают порядок разработки, согласования и утверждения требований нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и метрологического обеспечения контроля и учета вод (далее - Правила).
2. Система нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и метрологического обеспечения контроля и учета вод включает государственные стандарты, санитарно-эпидемиологические правила и нормы, другие нормативные правовые акты Республики Казахстан.
3. Требования нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и метрологического обеспечения контроля и учета вод разрабатываются в соответствии с международными договорами, ратифицированными Республикой Казахстан.
4. В настоящих Правилах используются следующие основные понятия:  
метрологическая аттестация методики выполнения измерений - установление (подтверждение) соответствия методики выполнения измерений предъявляемым к ней метрологическим требованиям;  
методика выполнения измерений - совокупность операций и правил, выполнение которых обеспечивает получение результатов измерений с точностью, установленной данной методикой выполнения измерений.

5. Методики выполнения измерений, используемые для контроля и учета вод, проходят процедуры обязательной метрологической аттестации и регистрации в реестре государственной системы обеспечения единства измерений.

6. Метрологическая аттестация методик выполнения измерений и средств измерений, используемых для контроля и учета вод, осуществляется аккредитованными юридическими лицами в порядке, определяемом уполномоченным государственным органом по стандартизации, метрологии и сертификации.

2. Разработка, согласование, утверждение требований нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и метрологического обеспечения контроля и учета вод

7. Разработка требований нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и метрологического обеспечения контроля и учета вод осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Республики Казахстан, санитарно-эпидемиологическими правилами и нормами и действующими стандартами государственной системы стандартизации.

8. При разработке требований нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и метрологического обеспечения контроля и учета вод используются результаты научно-исследовательских, опытно-конструкторских, опытно-технологических, проектных работ, результаты патентных исследований, информация о современных достижениях отечественной и зарубежной науки, техники и технологии.

9. Разработка требований нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и метрологического обеспечения контроля и учета вод осуществляется:

уполномоченным органом по стандартизации, метрологии и сертификации в рамках подготовки проектов нормативно-технических актов по метрологическому обеспечению контроля и учета вод, по согласованию с уполномоченным органом по использованию и охране водного фонда;

уполномоченным органом по использованию и охране водного фонда в рамках подготовки проектов нормативно-технических актов по вопросам контроля и учета поверхностных вод, по согласованию с уполномоченным органом в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения;

уполномоченным органом по использованию и охране недр в рамках подготовки проектов нормативно-технических актов по вопросам контроля и учета подземных вод, по согласованию с уполномоченными органами по использованию и охране водного фонда и в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения;

уполномоченным органом в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения в рамках подготовки проектов нормативно-технических актов по вопросам контроля и учета санитарно-эпидемиологического состояния вод, по согласованию с уполномоченными органами по использованию и охране водного фонда и по стандартизации, метрологии и сертификации.

10. Срок рассмотрения и согласования проектов нормативно-технических актов, содержащих требования нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и метрологического обеспечения контроля и учета вод в уполномоченных государственных органах, указанных в пункте 9 настоящих Правил, не должен превышать 30 календарных дней.

11. Нормативно-технические акты, содержащие требования нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и метрологического обеспечения контроля и учета

вод, утверждаются уполномоченными государственными органами, указанными в пункте 9 настоящих Правил, в соответствии с их компетенцией.